

Gmina Rutka-Tartak
ul. 3 Maja 13, 16-406 Rutka-Tartak
16-406 Rutka-Tartak

OŚ.271.1.2023

Postępowanie o udzielenie zamówienia klasycznego o wartości mniejszej niż progi unijne, realizowanym w trybie podstawowym art. 275 pkt 1 ustawy Prawo zamówień publicznych na realizację zadania: „**Budowa instalacji odnawialnych źródeł energii na potrzeby obiektów komunalnych Gminy Rutka-Tartak**”.

Zamawiający zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.) udziela odpowiedzi na pytanie:

- 1 Czy zamawiający wymaga zastosowania optymalizatorów mocy do paneli fotowoltaicznych

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zastosowania optymalizatorów mocy do paneli fotowoltaicznych zgodnie z informacjami zawartymi w projektach wykonawczych

- 2 Jeśli odpowiedź na pytanie nr 1 jest twierdząca, to czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie jednego optymalizatora do 2 paneli?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zastosowanie jednego optymalizatora do 2 paneli fotowoltaicznych.

- 3 Prosimy o potwierdzenie, że wymiana licznika przez OSD nie będzie miała wpływu na odbiór końcowy. Z chwilą przekazania do OSD kompletu dokumentów pozwalających na zgłoszenie mikroinstalacji do sieci Wykonawca nie ma bowiem wpływu na czas wymiany licznika

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że odbiorowi podlegać będzie kompletna instalacja fotowoltaiczna podłączona do instalacji wewnętrznej obiektu i prawidłowo pracująca, wobec powyższego odbiór instalacji będzie dokonywany po wymianie licznika przez OSD. Zgodnie z art. 7 ust. 8d7 ustawy Prawo energetyczne, OSD ma obowiązek wymienić licznik na dwukierunkowy w ciągu maksymalnie 30 dni od momentu prawidłowego zgłoszenia instalacji.

- 4 Prosimy o informację, czy na wskazanych obiektach istnieje instalacja odgromowa? Jeśli tak, to prosimy o potwierdzenie, że jest ona sprawna i zgodna z istniejącymi przepisami. Jeśli nie, to prosimy o potwierdzenie, że naprawa instalacji odgromowej leży po stronie Zamawiającego.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że wskazane obiekty posiadają instalację odgromową a do obowiązków Wykonawcy należy rozbudowanie instalacji odgromowej w taki sposób aby objąć

ochroną odgromową instalacje fotowoltaiczne.

- 5 Prosimy o informację, czy na wskazanych obiektach istnieje Przeciwpożarowy Wyłącznik Prądu [PWP]? Jeśli tak, to prosimy o udostępnienie rysunku z zaznaczeniem przycisków i wyłącznika głównego. Jeśli nie, to prosimy o potwierdzenie, że w zakresie dostawy będzie ewentualny montaż PWP tylko dla instalacji fotowoltaicznej, a obligatoryjny PWP dla obiektu zostanie wykonany przez Zamawiającego w późniejszym terminie.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że Wykonawca jest zobowiązany do montażu wyłącznika PWP tylko dla instalacji fotowoltaicznej.

- 6 Czy obiekty wskazane do montażu instalacji fotowoltaicznej, objęte jest są jakąkolwiek formą ochrony konserwatorskiej? Jeśli tak to jakiej?"

Odpowiedź: Wskazane obiekty nie podlegają ochronie konserwatorskiej

- 7 Czy dopuszczalne jest zastosowanie paneli PV o innej mocy?

Odpowiedź: Zamawiający informuje że minimalne parametry zastosowanych paneli fotowoltaicznych zostały określone w projektach wykonawczych, dopuszcza się zastosowanie innej mocy paneli fotowoltaicznych spełniających minimalne wymagania.

- 8 W jakim zakresie Zamawiający dopuszcza odchylenia mocy instalacji wobec opisu przedmiotu zamówienia?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że moc instalacji nie może być mniejsza niż określona w projektach wykonawczych i nie może być większa niż moc przyłączeniowa obiektu

- 9 Prosimy o wskazanie na mapie lub rysunku dokładnego położenia PPE do którego ma zostać podłączona przedmiotowa instalacja

Odpowiedź: na schematach rozmieszczenia tras kablowych są oznaczone szafy licznikowe (punkty PPE) do których ma zostać podłączona przedmiotowa instalacja.